

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Kesehatan Ikan dan Lingkungan. 2010. Petunjuk Teknis Pengendalian Penyakit IMNV (*Infectious Myonecrosis Virus*). Jakarta, 22 hlm
- Febriani, D. 2013. Kappa-karagenan sebagai Imunostimulan untuk Pengendalian Penyakit *Infectious myonecrosis* (IMN) pada Udang Vanamei (*Litopenaeus vannamei*). Jurnal Akuakultur Indonesia. 12(1): 77-85.
- Haliman, R. W. dan A. S. Dian. 2006. Udang vannamei. Penebar Swadaya. Jakarta. 80 hlm.
- _____, dan Adijaya. 2005. Pembudidayaan Dan Prospek Pasar Udang Putih Yang Tahan Penyakit Udang Vannamei. Penebar Swadaya : Jakarta.
- Kusumaningrum, 2010. Insidensi *Infectious Myonecrosis Virus* (IMNV) Pada Udang Putih (*Litopenaeus vannamei*) Di Teluk Lampung. Jurnal Rekayasa dan Teknologi Budidaya Perairan. ISSN: 2302-3600
- Lightner, DV, Pantoja CR, Poulos BT, Tang KFJ, Redman RM, Andrade TP, Bonami JR. 2004. *Infectious myonecrosis: new disease in Pacific white shrimp. Global Aquaculture Advocate* 7: 85.
- Murti, B. 1997. Prinsip dan Metode Riset Epidemiologi. PT.Rienka Cipta. Jakarta. 422 hlm.
- Naim S, Brown JK, Nibert ML. 2014. *Genetic diversification of penaeid shrimp infectious myonecrosis virus between Indonesia and Brazil. Virus Research* 189: 97-105.
- Newton, C.R. and A. Graham. 1994. PCR. UK: Bios Scientific Publisher.
- Nuraini, YN, Hanggono B, Subyakto S, Triastutik G. 2007. Surveilien aktif *infectious myonecrosis virus* (IMNV) pada udang vanamei (*Litopenaeus vannamei*) yang dibudidayakan di Jawa Timur dan Bali. Jurnal Perikanan Universitas Gajah Mada. Yogyakarta. Vol. 1: 25-31.
- _____. 2008. Prevalensi dan perubahan histopatologik *infectious myonecrosis* (IMN) pada udang putih (*Litopenaeus vannamei*) di Jawa Timur. Tesis. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Sarah, H. 2018. Studi Kasus Keberadaan Penyakit IMNV (*Infectious Myonecrosis Virus*) Pada Udang Vaname (*Litopenaeus vannamei*) Di Pertambakan Pekalongan, Jawa Tengah. Fakultas Perikanan Dan Ilmu Kelautan. Universitas Semarang. Semarang.
- Senapin, S, Phewsaiya K, Briggs M, Flegel TW. 2007. *Outbreaks of infectious myonecrosis virus (IMNV) in Indonesia confirmed by genome sequencing and use of an alternative RT-PCR detection method. Journal of Aquaculture* 266: 32-38.

- Sutanto, Y. 2010. Penyakit IMNV (*Myo*) di Indonesia dan Antisipasinya. Dipresentasikan di Workshop MAI pada 20 Januari 2010. Lampung. Aquatic Health Centre, PT. CP Prima. 42 hlm.
- Tang, K.F.J., C.R. Pantoja, B.T. Poulos, R.M. Redman, D.V. Lightner. 2005. *In Situ Hybridization Demonstrates that Litopenaeus vannamei, L. stylirostris and Penaeus monodon are Susceptible to Experimental Infection with Infectious Myonecrosis Virus (IMNV)*. Dis. Aquat. Org. 63 (2-3): 261-265.
- Tauhid and L. Nur'aini. 2009. *Infectious Myonecrosis Virus (IMNV) in Pacific White Shrimp (Litopenaeus vannamei) in Indonesia*. SEAFDEC International Workshop on Emerging Fish Diseases in Asia. 61(3):255-262.
- Yusuf. 2010. *Polymerase Chain Reaction (PCR)*. Staf Pengajar Jurusan Kesehatan Masyarakat FIKK, Universitas Negeri Gorontalo. Saintek vol 5, No. 6
- Zakaria, R.R. Ayudhia. 2010. *Manajemen Pembesaran Udang Vannamei (Litopenaeus Vannamei) di Tambak Udang Binaan Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Pamekasan*. Praktik Kerja Lapangan, Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Airlangga. Surabaya.
- Zaujat, R.C. Setianingsih, Lusiastuti. 2016. *Prevalensi dan Karakterisasi Molekuler Infectious Myonecrosis Virus (IMNV) Di Sentra Budidaya Udang Vaname (Litopenaeus vannamei) Propinsi Banten*. Fakultas Kedokteran Hewan. Vol. 4, No. 2:88-96, juli 2016.